

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH

246112

Gesellschaftswagen

KAESSBOHRER

SETRA S 212 H

Hersteller

Karl Kässbohrer, Fahrzeugwerke GmbH, Ulm/Donau (D)

Erkennungsmerkmale

"SETRA S 212 H" auf Hersteller-Plakette

"10" vor Fahrgestell-Nr. (nicht auf Plakette)

Herstellerplakette

im vorderen rechten Einstieg in Stufenhöhe angebracht

Fahrgestellnummer

im Fahrzeugrahmen vorne rechts eingeschlagen (nach Öffnen der Ersatzradkasten-Klappe sichtbar)

Motorkennzeichen

"OM 402" links, seitlich auf Zylinderblock angeklebte Plakette, hinter Wasserpumpe

Hauptimporteur

MOTOFORCE AG, Steinackerstrasse 19, 8302 Kloten

Geprüftes Fahrzeug

10/1760025

Unveränderliche Zeichen im Typencode

SETRA S 212 H / 10

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 6

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

6 od. 6x2 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

drucklufthydraulisch, je 2-Kreise, V-Scheiben/H=IB

Hilfsbremse

Federspeicher abstufbar, 2-Zylinder, wirkend auf Hinterräder, Betriebsdruck + Notlösevorrichtung über 4-Kreisschutzventil, mech. Lösevorrichtung =

Feststellbremse

Zugstange an Zylinder lösen

Dauerbremse

Staudruck, nicht abstufbar

2-Kreis-Kontrolle

Doppelmanometer+Summer/Niveauekontr.+sep.Kontroll.

Motor

Marke

DAIMLER-BENZ Typ OM 402

Bauart

V Takte 4

Treibstoff

D Lage hinten

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 8

Bohrung

125 Hub 130

Hubraum

12756 Steuer-PS 64,97

Leistungs-PS

256 DIN bei U/min 2500

Lärm

84 dB/A bei U/min 2620

Schalldämpfer

2 Töpfe 775x310x180 mm

Abgasprüfung

Bacharach=3,0/BOSCH-SZ=3,6 bei 1125 U/min

Entstörung

Karosserie

Car

Anzahl Türen

3

Geschw. Messer

Tachograph

Sicherheitsgurten

Rückspiegel

2/beidseitig

Unterlegkeil

1/470x280x200 mm

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t je nach Bestuhlung

M

h

Masse

Innen

ausser

Länge

10370

Achsabstand

5260

Breite

2500

Doppelachse

v

h

Höhe

3100

Spurweite

v 2000

h 1780

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

2030

h

h

3080

Spurkreis

l 17450

r 17850

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

je nach Ausrüstung

Nutzlast

je nach Ausrüstung

Gesamtgewicht

16000

Fabrikgarantie

6000

10800

16000

Reifengrösse

11 R 22,5

11 R 22,5

(Varianten

Ply / bar

16 / 7,75

16 / 7,75

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

6000

10800

für V max

100 km/h

100 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

97-128 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	HCR (E) H4
Fernlichter	HCR (E) H4
Abblendlichter	A (E) in HCR
Standlichter	R (E)
Schlusslichter	S1 (E)
Bremslichter	l (E)
Richtungsblinker	v l (E) s 5 (E) §) h 2a (E)
Rückstrahler	v s I (E) h I (E)
Markierlichter	v A (E) §) s h R (E) §)
Zusätzliche Lichter	Nebellichter: B (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	3/separat auf Motorraumdeckel
Scheibenwischer	2/Blatt
Warnvorrichtungen	BOSCH 0 320 146 07 + ACCORSI CB CH 5 0901 01/02 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Gesellschaftswagen		
Marke und Typ	KAESSBOHRER SETRA S 212 H		
Typenscheinnummer	CH	2461	12
Karosserie	Car		
Plätze	total	je nach Bestuhlung	
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	64,97
Gesamtgewicht	16000	Hubraum	12756

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Änderungen: (durch den Importeur ausgeführt)

- original Markierlichter oben an Karosseriefront vorn und hinten werden ausser Betrieb gesetzt (seitlicher Abstand) und durch seitlich angebrachte Markierlichter ersetzt.
- Nebelschlussleuchten werden ausser Betrieb gesetzt.
- Distanz der seitlichen Blinker vom vorderen Fahrzeugrand höchstens 1800 mm.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Breitezeichen erforderlich (Code 121).

Ort und Datum der Prüfung
Kloten, 26.1.77.

Gesellschaftswagen

KAESSBOHRER

SETRA S 212 H

CH 2461 12

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 11.07.78 in Kloten - Sta

Betriebsbremse: Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken auf alle Räder

Nachtrag vom 05.06.79 in Bern - Ad

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 32,8 km/h, M3S, iA 4,30 = 87 dB/A
Nahfeld : 102 dB/A bei 2700 U/min.

Lärmdämpfung : Wanne unter Motor und Getriebe
Seitenteile mit schalldämmendem Material ausgekleidet.